

## fore\_ifn3

[http://catalogo.icv.gva.es/geonetwork/srv/spa/catalog.search#/metadata/spa\\_icv\\_fore\\_ifn3](http://catalogo.icv.gva.es/geonetwork/srv/spa/catalog.search#/metadata/spa_icv_fore_ifn3)

<b>OBJECTID</b>	Identificador del elemento geométrico
<b>Shape</b>	Tipo de geometría del elemento Polygon
<b>POLIGON</b>	Identificador único del recinto
<b>TIPOESTR</b>	Identifica distintos usos del suelo que puedan aparecer. Para el uso forestal, las distintas estructuras de vegetación que lo ocupan. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>ESTRATO</b>	Valor del estrato al que pertenece según el proceso del Inventario Forestal Nacional. El Estrato es un caracterizador del tipo de vegetación arbórea del recinto, según la/s especie/s presentes, sus ocupaciones respectivas, sus estados de masa y fracción de cabida cubierta arbórea, con objeto de realizar grupos estadísticamente homogéneos.
<b>N1</b>	Nivel 1 de la clasificación del Inventario Forestal Nacional de niveles de usos del suelo
<b>N2</b>	Nivel 2 de la clasificación del Inventario Forestal Nacional de niveles de usos del suelo
<b>N3</b>	Nivel 3 de la clasificación del Inventario Forestal Nacional de niveles de usos del suelo
<b>ESP1</b>	Especie arbórea presente en la tesela. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>O1</b>	Grado de presencia en porcentaje de la Esp1, en comparación con las otras especies presentes en la tesela. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>E1</b>	Determina las fases de desarrollo de la Esp1. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.

<b>ESP2</b>	Espece arbórea presente en la tesela. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>O2</b>	Grado de presencia en porcentaje de la Esp2, en comparación con las otras especies presentes en la tesela. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>E2</b>	Determina las fases de desarrollo de la Esp2. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>ESP3</b>	Espece arbórea presente en la tesela. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>O3</b>	Grado de presencia en porcentaje de la Esp3, en comparación con las otras especies presentes en la tesela. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>E3</b>	Determina las fases de desarrollo de la Esp3. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>FCC</b>	Representa la fracción de cabida cubierta (entre 0 y 100arbórea, como porcentaje de suelo cubierto por la proyección de todas las copas. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>FCCP</b>	Representa la fracción de cabida cubierta (entre 0 y 100suelo cubierto por la proyección de todas las copas arbóreas. Su codificación se encuentra descrita en la documentación del Mapa Forestal (MFE 50.000) depositada en el Banco de Datos de la Naturaleza del Ministerio de Medio Ambiente.
<b>ESTADO</b>	Estado de masa de mayor ocupación del recinto.
<b>NVAL</b>	Código del Nivel utilizado para el proceso de valoración.
<b>UG</b>	Unidad Geográfica.